

- Desarrollador Avanzado

Especificaciones

Tipo

Carrera de Programación

El precio indicado es de un pago de mensualidad

Objetivo: Desarrollar Aplicaciones Web del lado del server con las tecnologías más modernas como son los componentes de Java Web MVC o el desarrollo en Microsoft ASP.NET MVC, también se verá como desarrollar aplicaciones con la plataforma abierta PHP, que en sus últimas versiones también es orientada a objetos.

Duración: 100 horas

1. Desarrollo Web y Empresarial en el Servidor

1.1 Introducción a las tecnologías relacionadas

2. Desarrollo de Aplicaciones MVC Web en Java

2.1 Java Server Pages (JSP)

2.2 Java Standard Tag Library (JSTL)

2.3 Expression Language (EL)

2.4 Servlets

2.5 Java Server Faces (JSF)

Casos prácticos y de estudio:

a) Implementar el patrón de diseño MVC (Modelo/Vista/Controlador) con Java Web

b) Crear páginas dinámicas con JSPs, para la Vista

c) Programar el Controlador con Servlets

d) Diseñar el Modelo con JavaBeans

e) Cambiar las Vistas usando la tecnología JavaServerFaces

f) Acceder una Base de Datos Relacional desde la Aplicación Web

3. Desarrollo Web en Microsoft

3.1 ASP.NET

3.2 Desarrollo de Aplicaciones Web con ASP.NET MVC

Casos prácticos y de estudio:

a) Implementar el patrón de diseño MVC con .NET

4. Desarrollo Web Plataforma Abierta PHP

Casos prácticos y de estudio:

a) Desarrollar una aplicación simple usando PHP

Pago: 1 inscripción + 4 pagos

No incluye impuesto

Santiago

Marchant Pereira 221 2^a
piso Providencia

Contáctenos en

servicio@centronetec.cl
(562) 2706 0480